								-								. ,		*		υ	ate			-		1	C	alm		_		) آو	Date	-		<u>.</u> :	•	•
	10	alm	1:				<u>u</u>	ate		<del>.</del>		т <u>.</u>	$\exists$	1	Halm	-1-	7	T	7	Ť	T	T	Τ	T	7	٦.		[8]	-							T	T	_
٠.		-		۱.	1.	1		-	1	ŀ			1.	- 1	Ordoinal			1		1	İ			-			Final	Orighnal			.	-	Ι.		-			
•	7	Original						-	1			1	ı	3		۱'	1	1		1		1					Ü	إقا	-	-	_ -	- -		4	_ .	_].		
	ů	ō	1	1_	┙	_[_	$\perp$	_ _	4-	_ -		+	┨	۲	5		┨	┪∸	1-	1-	- -	1	1	7		-		101		-		-	_	_ _	_ _	[		
		1			_	⅃	┛	_ _		- -		- -	-	-	52	_1	+	- -	- -	1-	1-	1-	1	7	7-	1	Г	102		_ _	_ _	┵		_ _	$\perp$		$\neg$	
	Γ	2	]	1			Ŀ	_ .	1	- -	-	- -	┨.	-	53		- -	╁	┨╌	十	+	1	1-	1	†	1	-	103				⅃	_	_			$\exists$	$\neg$
		3		T	Τ.	T	1	1_	_	_ _	_ _	_ _	4	1_		_{	4-	-	- -	-	┨	+-	1-	- -	+-	1	-	104									7	$\exists$
		4	1	1-	1	-[-	7		1_	1	4	- -	4	$\vdash$	54	_	-	†-	╁	+-	十	╁	1-	十	1-	┪.		105	$\neg$		$\perp$		$\perp$			7	7	
•		5		1	T	1	1	1_	1_			╀	4	-	5!		╂	-	╂~	╁╌	╁╴	╁	†-	1	1-	1		106	T		$\perp$			$oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		T	7	$\overline{\cdot}$
	$\vdash$	6	1.	†	T	1	1	L	با	┸	Ŀ	1	-	-	56 57		╁╌	╆	╂╌	╁╌	+-	1—	╁	+	Ť	1.		107	$\Box$	1	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	m I	$\Box$	T	$\neg$
	1	7		1	1	T	Ŀ		┸	1_	1	4	4	ŀ	56		╁╾	╁	╁╌	1-	1-	1-	一	†	1	1	$\vdash$	108				丄			$\perp$		J	_].
	·	8	1		1	1	$\mathbb{L}$	Ŀ	Ŀ	1	4	┦_	┨.	1	4	4	╀	-	+-	╁╌	╀	1	$\vdash$	1	1	1		109				<u> </u>		┸	$\perp$			
	<u> </u>	9		T	1	T	1_	Ŀ	. _	1		1	4		5,8	-	╂	1—	1	1-	1-	$\vdash$	1-	1	-	1	·	110		$\perp$	┸	┸	$\perp$	$\perp$		$\perp$	$\perp$	
	$\vdash$	10		Γ	1		I_	L	1	1	1	4_	-	-	61	1-	╂─	╁╌	1-	1-	一	1.	-	T	1	1		111		<u> </u>	$\perp$	1_	1	L	$\bot$	$\perp$	L	
·		Ti	Г	1	T	Τ	1_	]_	1_	Ļ	┸	<b> </b> _	4	Ŀ	62	ļ	┼-	╂╌	├-	╁	_	-	-	†	İΤ	1		112	$\perp$		$\perp$	丄	$\perp$	$\perp$	丄	L		]
	<u> </u>	12	-	1		$I_{-}$		上	1_	1	╀	<del> </del>	-	-	63		├-	<del> </del>	╀┯	广	1	1-	Ė			1		113		1	1	丄	1_	1	1	1	L	
		13		F	1	1	L			1_	4_	<del> </del>	-	-	64	<del> -</del>	-	├	<del> </del> -				_		·	1		114			Ŀ	1_	$\perp$	ŀ	1	Ŀ	1	⅃.
7	_	14		Γ		]		L	1_	1_	Ľ	╁	1.	-	65	-	1-	╁∸	-	-	-	-	_	1		1		115		1	1	1_	1_	1_	1_	╧	1.	].
		15				]_		1_	_	<b>!</b> _	1-	╄	{	-	66		ŀ	-	-		1-		•			1		116		_	1_	Ŀ	1_	1_	1_	1.	1	1
		16		$\overline{}$				1_	1_	1_	1_	ŀ		-	67	-	-	-	-							·	1	117	1	1	1	1_	1_	1_	1_	4_	L	1
		17					_	<u> </u> _	<u> </u>	<b> </b> _	<b> </b> -	-		1-	68	-	-	-			-					ľ		118	$\perp$	1_	$\perp$	↓_	↓_	Ļ	با	L	1_	_
		18			L	L	<u> _</u> :	1_	1_	1-	<del> </del>	<b>-</b>		-	6.9	-	-	Ė		$\overline{}$			•				Ш	119	1_	·	$\perp$	1_	<del> </del>	1_	<del> </del>	1	╀	4
		19			_	1_	<u> </u>	↓_	Į	<b> </b> _	<del> </del>	<del> </del>	١.	-	70		-	-										120	1		上	丄	1_	-	<u> </u>	<b> </b> _	L	1
•		20		٠		Ŀ		L		<b> </b> _	1_	<b> </b>			71	$\dot{-}$		-		-			_					121		1_	1_	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> _</u>	<b> </b> _	<del> </del>	1
		21						<u> _</u>	<u> </u>	<b> </b> _	<b> </b>	<b> </b> -		$\vdash$	72			-	_									22 -	: _	1_	1_	<b> </b> _	<u> </u>	Ŀ	-	┞	<del>  _</del>	1
•		22				_		_	L.	<u>ļ</u>	ļ	-		-	73		-											23	1_	¦ <u>·</u>	<del> </del>	<del> </del> _	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —	┨.
- [			_			با	<u> </u>	<b>!</b> —	<b>!</b>	<del> </del>	ļ-	-			74	$\neg$	$\overline{}$		7			. ]		·	$\Box$			24	<del> </del>	<u> </u>	<del>{</del>	-	╂─	<del> </del>		<u> </u>	<del> </del>	1
	_	24	_	_		<u> </u>		<b> </b>	<u> </u> -	-	╂─	-			75					$\Box$			_		_			25	╂	<del> </del>	╂	<del> </del>	<del> </del>			<u> </u>	ŀ	1
- 1		25		_	<u> </u>	-	<b> </b> -	-	-	-				П	76					_	_	_	4	4	_			26	╁	1-	1-	H	-					1
		26	-1		<u>.                                    </u>	-	-	-		-	-	Н			77				_	_		4	귀	4	ᅴ			27 28	╁	╀╌	一	┝─┤	<del>                                     </del>			-		
ļ		27		-				-	-	一	-	-			78					_	_				$\dashv$			29	╁╌	-	+	┟╌			П			١.
ŀ		28 29	-1		•	-		-	<del>  -</del>	<del>                                     </del>	·				79	_	_	_		_{-{ }}			-{	-	$\dashv$			30	+-	十	$\vdash$							ŀ
- }		30					-	_	-	1					80			_		$\dashv$	-	-+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			31	<del> </del>	1	厂						$\cdot$	
ŀ		91		-1		-		-	_						81	_	_	_					-{	ᅱ	$\dashv$	-		32	+-		1							Į
1		82	-	ᅱ		-	-			1					82	_	_	1	-1			-+	$\dashv$	十	ᅱ		_	33	1	1								
ł		83	ᅱ	$\neg$											83	_	-		-1		-1	-	┪	-	ᅱ	•		94	1					·				11
ŀ			-1	ᅱ	:										84 85						{	$\dashv$	7	十	$\dashv$	- :	K	35	T									
ı	7	34 35	コ			$\overline{\cdot}$							÷		85	{			-1	ᅱ	-1	-	7	-	ᅱ	•	T	36								Ш		
ı	_1	96	ᅦ	$\neg$		П										{			ᅴ	-	-1	-	7	7	7		F	97								<u></u>		
ı	ヿ	97	7	$\Box$								<b>_</b> .	•		87 88		⊣	$\dashv$	-	一	-[	_	7	寸	7	. [	1	98	$\mathbb{L}$							<b></b> İ	$\dashv$	ı
-	1	38	7	7			•						~			┽		-1	-1	-1	寸	7	7	7		Ī	<u>.</u>	<b>3</b> 9										l
	7	99	7	$\neg$						$ \cdot $	١,		" <del>-</del> -		89		-+	-1	$\dashv$	-	一	-	ヿ゙	$\neg$	$\neg$	.		40	Τ,									ľ
	7	40		*											80	-		-		-	-1		7	十	7		1	41.	Τ	Γ								
.	7	41	$\Box$			$\overline{\cdot}$	$\cdot$								91	듸	-1		-		╛		$\dashv$	-	ᅱ	- 1	一	42	1		$\Box$							İ
1	-	12	7	$\neg$	$\neg$	-									92		4			-1	-1		+	┪	$\dashv$			43	1									ľ
1	一,	(2) 43	ᅥ	7	-			_							89	4	-;		4	-1	$\dashv$	-	+	┰	$\dashv$	ı		44	1.	-	$\sqcap$		$[\cdot]$			_		Ι΄
<b>'</b>		_	7	7	_	$\dashv$									84	_]	4	4	4	-	$\dashv$		4	$\dashv$		ŀ		45	1-	Γ				$\cdot$		┵┨	اا	
ŀ	-	15	十	ᅥ	ᅱ	Ţį									95	4	4	-4		-	╌╁		┽	-	-1			46	1							_		ĺ
ŀ	1	16	-	7	ᅱ	-5		$\overline{\cdot}$	-	$\overline{}$			٠. ا		96		4	-1			┥		┥	+	$\dashv$	ŀ		47 3	1-			$\Box$			_	ᅴ		
$\cdot$ $\vdash$		17	+	7	-	-				П	П		•		97	_	_	4	4	-1	-		┵	+		·		48	1-			$\sqcap$			_	_:		-:
-			1	씨	÷┪	$\dashv$	$\neg$			4	П				98	_	_ :	4	-, ,	4			+		-	ł		49	1			$\sqcap$		-:1	_	_	귀	
·	4	48 19	+	+	ᅥ	긤						_ 1				4	4		4	-	-{		╁	+	-1.	ŀ		50	1	-						_1	لــ	
1		0	十	$\dashv$	-	-		$\overline{}$		. •			- {		00.	Ľ.	ىلب	بـ		ᆛ.		-لنـ		_ا		٠, ١			•									
Ļ	_15	<u>~</u> 1-			4										•	٠.						•																

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here